

fiche d'adaptation - inverseur de phase d'adaptation, sur prolongateur



Description de l'article	
Référence	8603
EAN	4024941086035
Groupe de produits	inverseur de phase d'adaptatio
Intensité	32A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	rouge
Connectique	avec borne à vis
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	La sortie est un prolongateur 16A 5p 6h 400V, Porte-contact intégré dans le collet, les contacts de l'inverseur de phase sont en laiton nickelé, les contacts du prolongateur sont en laiton nu, null
	La sécurisation est garantie via 3 micro-fusibles 16A

Données logistiques	
Poids unitaire	0.485 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941827966
Longueur	440 mm
Largeur	225 mm
Hauteur	165 mm
Poids	2,653 kg

Données logistiques	
Volume	13 545 ccm